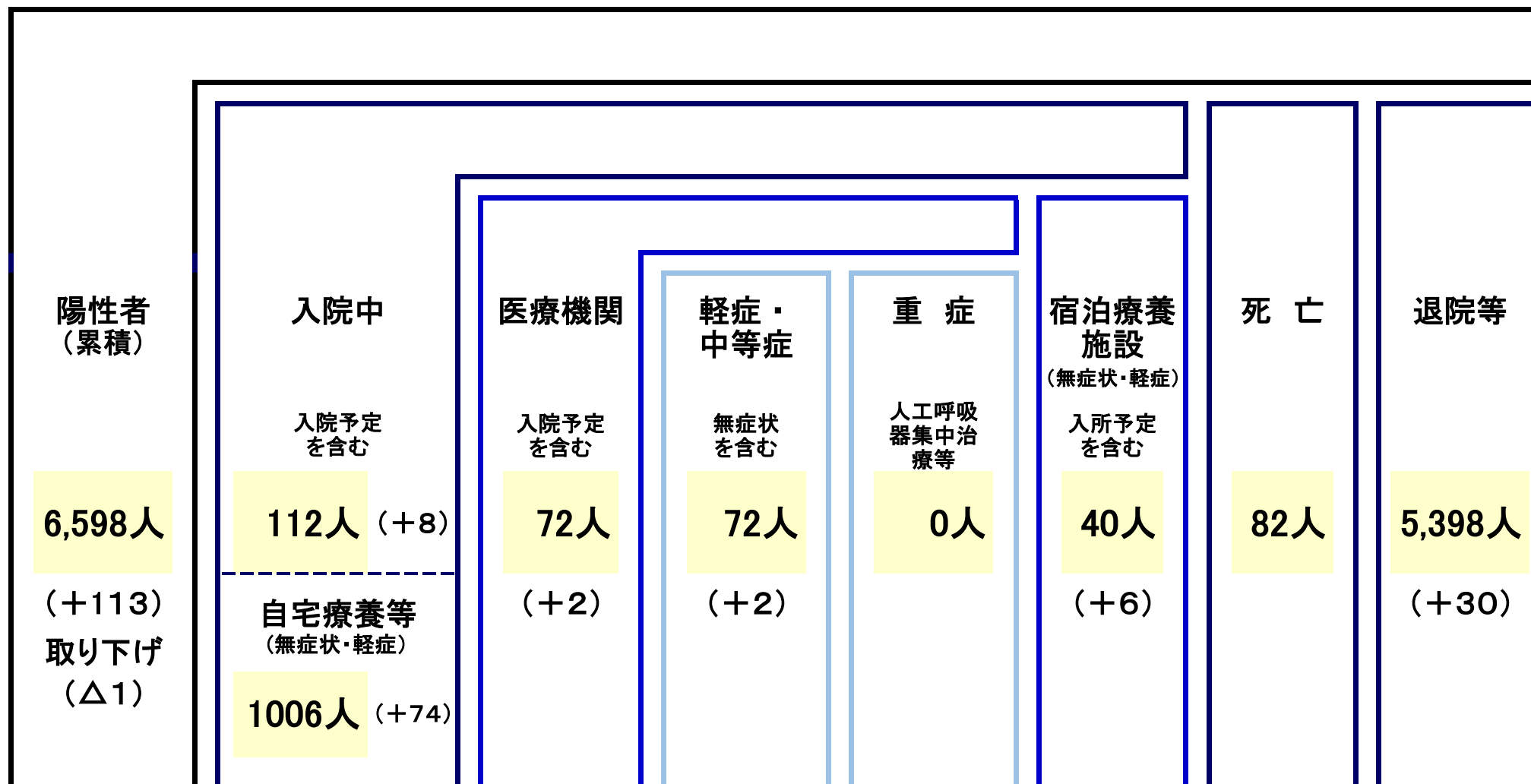


# 県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年1月17日 9時現在



# 検査実績（管轄保健所別）

【R3.11.30現在】

保健所	市 町	管内人口 (R2.10.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	82,754	5,971	5,708	263	4.4%
西 条	新居浜市、西条市	220,729	19,253	18,336	917	4.8%
今 治	今治市、上島町	158,181	16,831	16,399	432	2.6%
中 予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	126,550	10,718	10,359	359	3.3%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	131,669	11,750	11,589	161	1.4%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	103,766	10,072	9,854	218	2.2%
松山市	松山市	511,192	67,589	64,574	3,015	4.5%
合 計		1,334,841	142,184	136,819	5,365	3.8%

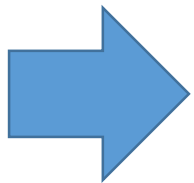
一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
臨時PCR検査センター	3/30～4/9 8/10～13 8/24～26 10/6～8	6,588	6,563	25	0.4%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24～28 ②6/14～18 ③7/29～30 ④9/13～16 ⑤10/8～13	1,898	1,896	2	0.1%
高齢者施設等一斉検査	4/15～6/1 8/31～9/7	18,885	18,865	20	0.1%

※先月の月末時点の検査実績（管轄保健所別）については、毎月下旬頃に更新する予定です。

# オミクロン株の特性と保健所業務への影響

## ➤ 感染力が極めて高い

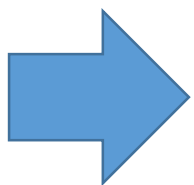
- ・ 潜伏期間は2～4日（平均3日）
- ・ 感染サイクルは概ね2日間程度



- ・ 陽性者からの聞き取り調査
- ・ 濃厚接触者の特定と検査  
などの保健所業務が急増していく

## ➤ 重症化率が低い

- ・ ただし、高齢者や基礎疾患のある方などへの  
リスクは明らかになっていない



- ・ 急増する自宅療養者の健康観察
- ・ 症状悪化時の受診調整  
などの業務負荷が高まっていく

# 保健所業務の重点化の主な内容

重点化する主な業務	重点化の内容
陽性者の聞き取り調査の期間短縮	行動歴調査の遡り期間を「発症前14日間」 ⇒ <u>「発症前2日間（感染可能期間）」に変更</u>
濃厚接触者の特定における事業所への協力依頼	保健所による個人・事業所への一元的な調査 ⇒ <u>事業所が濃厚接触者候補者リスト作成、保健所との協議・特定</u> ※都市部では、同居家族以外は濃厚接触者を特定しない運用も
濃厚接触者へのPCR検査の範囲縮小	濃厚接触者検査の対象を ①陽性者の <u>同居家族</u> ② <u>医療従事者、福祉関係者、学校関係者</u> ③ <u>高齢者等重症化リスクのある方</u> に限定
保健所による健康観察対象者の限定	保健所による健康観察の対象を <u>上記の①～③の方に限定</u> する その他の濃厚接触者は、 <u>症状が現れた場合は、コールセンターを通じて医療機関を受診し、検査を実施</u>